

# 美媒罕肯定中國防疫

## 《華爾街》：勿忽視其成就

### 死亡人數經濟干擾最小化 「每個國家渴望達到的結果」

「中國『（動態）清零』政策對其他國家有借鑑意義」，美國《華爾街日報》前日罕見刊文肯定中國防疫政策，儘管文章裏一些內容還是帶有西方媒體對中國的傳統偏見和「有色眼鏡」，但文章也承認：西方人很難心平氣和地看待中國的抗疫政策，而這種態度容易使人忽視中國「動態清零」政策所取得的成就，以及其他國家、包括那些所謂「民主國家」能夠從中借鑑些什麼。



◆《華爾街日報》評論認為其他國家應借鑑中國防疫。網上圖片

這篇評論文章開篇寫道，自從中國針對新冠疫情採取「動態清零」政策以來，外界就一直猜測這樣的政策能否長久。每當傳染性更強的新變種毒株出現，「動態清零」政策就意味着人們要提高警惕，日常生活也會更頻繁地受限制。文章稱，但這種政策卻延續了下來，而且從中國內部看來效果明顯。

「西方人很難心平氣和地看待中國的抗疫政策。」但接下來，文章並未擺脫西方媒體一貫的「上帝視角」，開始指責所謂中國疫情信息公开「不透明」，以及所謂「民主國家尊重個人權利」等等，但文章也承認，西方與中國的「地緣政治緊張卻容易使人忽視了中國『動態清零』政策所取得的成就，以及其他國家、包括『民主國家』能夠從中借鑑些什麼」。

#### 檢測能力非美國可相比

文章認為：「動態清零」政策實現了兩個目標，即死亡人數和經濟干擾最小化。「而這是每個國家在兩年前都渴望達到的結果。」文章引用公開數據顯示：中國是全球新冠死亡率最低的國家之一，而且2021年國內生產總值（GDP）也基本符合疫情前趨勢。

「值得研究的是，中國內地是如何做到在這麼長時間內堅持『動態清零』政策的。為了執行這項政策，中國投入了大量資源，特別是在病毒檢測方面。例如，人口小於500萬的城市需要在兩天內通過核酸檢測實現全員篩查，超過500萬的城市則需要在3天內完成。據中國官方媒體報道，上個月，中國港口城市天津在4.5個小時內完成了全市1,400萬人口的檢測。而反觀Omicron困擾下的美國，許多城市檢測工作積壓，很多人無法獲得檢測。」

文章提到，中國政府還對「動態清零」政策做了調整，以減少對民眾日常生活的干擾。在更有針對性的「動態清零」政策下，限制措施通常只涉及城市中的一個轄區、一個社區或是一棟樓。然而文章也宣稱中國「動態清零」政策「並非沒有代價」，比如封鎖和限制出行嚴重打擊了中國的消費支出。

#### 對日常生活影響小得多

不過，文章援引高盛編制的一項衡量限制措施和出行情況的指數顯示，與其他國家相比，去年中國的日常生活受新冠疫情的影響要小得多。而在其他地方，一波又一波的疫情衝擊了企業，導致學校關閉，並觸發了口罩令、疾病和死亡方面的代價更是無法估量。文章同時承認：「普通中國民眾似乎支持也願意配合清零行動，因為他們認識到這樣做的好處。」

此外，對於西方經常借所謂「民主」攻擊中國防疫政策，文章援引《刺針》期刊最近一項試圖解釋為什麼從疫情開始到去年9月一些國家的新冠感染和死亡率較低的研究。這項綜合考察了諸如人口密度、人均收入、年齡和既有條件的研究發現：「在這場疫情大流行中，我們找不到民主與防疫表現之間的關聯」，文章作者之一、美國對外關係委員會全球健康項目主任博利基說。

#### 獲民眾信任 抗疫更有效果

《華爾街日報》該篇文章接下來指出，研究發現，造成防疫效果差異的是信任。公民愈信任政府，或彼此間的信任度愈高，國家就愈能有效地應對新冠疫情。「直觀地說，信任政府的民眾更有可能遵守社交距離、密接者追蹤、佩戴口罩和接種疫苗的規定。而在缺乏信任的地方，民眾不太可能遵守相關規定，政府也不太可能要求民眾。人與人之間的互信鼓勵民眾去做可以保護他人的事情，並相信他人也會這樣做。」文章援引世界價值觀調查顯示：中國民眾對政府的信任度很高，在美國則很低。

《華爾街日報》之後將這篇文章發布在社交媒體Twitter上，雖然有美國網民「毫無意外」地給這家美媒「挑刺」、不滿其肯定中國，但還是不乏一些敢「說真話」的網友。一位網友寫道：「與大多數美國媒體和共和黨政客不同，中國不否認或淡化『新冠病毒能夠在空氣中傳播』這一事實。在那些擁有購物中心、辦公樓和高層住宅的億萬富翁們修復他們的通風系統之前，疫情不會在美國結束。」

◆綜合報道



◆上月初天津市家長抱着孩子進行核酸檢測。資料圖片



◆評論引述研究指出中國民眾日常生活受的影響小很多。資料圖片



◆評論指中國檢測能力比美國高出許多。資料圖片

## 丹麥解封後疫情急轉壞

### 專家：盲目仿效恐害全球



◆丹麥一個魚市場內未見商販與顧客戴罩。美聯社

丹麥本月初宣布全面解除防疫措施，不但取消戴罩令和疫苗護照制度，甚至決定在今個春季內結束整個疫苗接種計劃，但當地疫

情在解封後急劇轉差，人均新增確診個案數目近乎是全球最高，新增入院和死亡人數亦大幅增加1/3。專家警告，一旦其他西方國家對丹麥有樣學樣，恐怕會令全球更難擺脫疫情。

#### 正值Omicron亞變種肆虐

丹麥去年11月將疫苗接種對象擴展至5至11歲兒童，上月更為長者等高危群組打第四針，令全國逾八成人已接種兩劑疫苗，三針的接種率亦超過六成。但當局上周五表示，由於大部分人已獲免疫保護，較少機會患上重症，「再看不到理由」為高危群組打

第四針，因此將在春季逐步結束接種計劃，包括停止為5至11歲兒童打針。

不過，丹麥選擇解封之際正值傳播力強勁的Omicron亞變種「BA.2」在當地肆虐，上週日每100萬人便新增7,970宗確診個案，不但為2020年12月高峰期的13倍，且遠高於美國和英國同期的約2,500宗人均確診。

美國斯克里斯普斯研究所創辦人托波爾指出，丹麥的新增住院和死亡人數亦呈現大幅上升趨勢，新增死亡人數更是高峰期的67%，如同重蹈在2021年9月過早解封的覆轍，如果其他國家有意仿效，只會步其後塵。

◆綜合報道

## 新加坡估算 打針助減8000疫歿

新加坡衛生部估算，當地在新冠疫情期間推出的公共衛生措施，以及為全國人口接種疫苗的努力，成功地將去年8月至12月的新冠死亡人數減少約8,000人，並減少了3.3萬宗重症個案和11.2萬宗入院病例。

#### 大減入院重症風險

Delta變種從去年8月1日至12月31日間是新加坡主流毒株，這5個月間共錄得19.8萬宗確診，衛生部推算，倘若沒有推行疫苗計劃，確診勢必增加一倍多，入院比率、重症

個案和死亡人數亦會分別是實際數目的8倍、12倍和11倍。

數據同時顯示，未接種者一般較已打針人士更大機會需要入院、出現重症或者死亡，年紀愈大者情況更甚。以50歲至59歲已打針人士為例，他們入院和重症的機會分別為4%和1%，遠低於未接種者的34%和10%。在80歲或以上長者中，接種者入院和重症的機會分別是51%和10%，遠低於未接種者的88%和41%。

新加坡財政部昨日發表的報告也指出，截



◆疫苗計劃大大幫助新加坡抗疫。路透社

至今年1月30日，當地新冠死亡率为每10萬人中有15.7人，是全世界死亡率最低的國家之一。

◆綜合報道

## 新冠危及心理健康

### 抑鬱焦慮風險多三成

美國退伍軍人醫療系統的研究顯示，新冠患者在康復後一年內，相較未感染者更容易出現抑鬱或焦慮等心理健康問題，反映康復者除了要面對潛在的長期後遺症「長新冠」外，亦可能出現心理健康問題。

研究對象為約15萬名在2020年3月至去年6月確診的成年人，並跟進他們的情況直至去年11月，發現相較同期沒有染疫人士，他們呈現抑鬱和焦慮的機會分別增加39%和35%，患上適應障礙和睡眠障礙的機會亦分別增加38%和41%。研究人員同時與因心臟病或接受化療等狀況入院的病人進行比

較，發現新冠病人出現心理健康問題的風險仍是較高。

心理健康問題更易出現的成因估計與染疫後生理因素和精神壓力有關，例如新冠病毒可令腦部發炎或出現輕微血栓，由於在病毒消退後，部分人免疫反應也不會完全停止，可能令炎症持續，導致腦功能在多方面受損，包括血清素製造能力受阻，影響心情和睡眠。這類腦部狀況的改變本身未必能夠引致心理健康問題，但康復者如果同時因染疫感到不適或日常生活被打亂，便可能較易有情緒問題。

◆綜合報道

## 韓連續兩日確診逾9萬

韓國中央防疫對策本部昨日通報，截至當天凌晨零時的24小時內，當地共錄得93,135宗確診，較前一日增加2,692宗，連續兩天超過9萬宗。這個數字較一周前增加1.7倍，較兩周前增加4.1倍。防疫對策本部預計，確診病例將在今後一段時間內繼續大幅增加。

◆綜合報道